

## PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
45262500-6 Roboty murarskie i murowe  
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej  
45410000-4 Tynkowanie  
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45442100-8 Roboty malarskie  
45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych  
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne  
45331220-4 Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń biurowych Nadleśnictwa Lębork  
ADRES INWESTYCJI : 84-300 Lębork, ul. Wojska Polskiego 32  
INWESTOR : Skarb Państwa PGL LP Nadleśnictwo Lębork  
ADRES INWESTORA : 84-300 Lębork, ul. Wojska Polskiego 32

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Krawiec (OGÓLNOBUDOWLANA)  
DATA OPRACOWANIA : 2024-09-04

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2024-09-04

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>Sekretariat - pokój nr 1</b>			
1	SST-d.1 2	KNR-W 7-13 0104-05	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - pierwsze 10 m - analogia	t		
			0,4	t	0,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,400</b>
2	SST-d.1 2	KNR-W 7-13 0104-06	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - każde dalsze rozpoczęte 10 m - analogia Krotność = 2	t		
			0,4	t	0,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,400</b>
3	SST-d.1 2	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, dla otworów drzwiowych i okiennych 1,00*2,10*2	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	4,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,200</b>
4	SST-d.1 2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt		
			1	szt	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
5	SST-d.1 2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
			21,92	m <sup>2</sup>	21,920	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,920</b>
6	SST-d.1 3	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek - zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszone/ ścianki grubości 1/2 cegły 2,1*1	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	2,100	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,100</b>
7	SST-d.1 3	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnie tynków wewnętrznych kat.III, zaprawa cem-wap./wapno suchogaszone /na ścianach płaskich, słupach prostokąt.podłoże z cegły - jedno miejsce - 2 m <sup>2</sup> 2,1*2	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	4,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,200</b>
8	SST-d.1 3	KNR 4-01 0313-04	Analogia - osadzenie nadproża prefabrykowanego	m		
			1,4*4*2	m	11,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>11,200</b>
9	SST-d.1 3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic w ścianach z cegieł o powierzchni otworu do 2,0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			0,90*2,00*2	m <sup>2</sup>	3,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
10	SST-d.1 4	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednoodzielne pełne o powierzchni ponad 1,60 m <sup>2</sup> , fabrycznie wykończone /B.I.nr 8/96/ 1,8*2	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	3,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
11	SST-d.1 7	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej "EVI" grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m <sup>2</sup> (Orgbud W-wa) 4,54*4,93	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	22,382	
					<b>RAZEM</b>	<b>22,382</b>
12	SST-d.1 7	NNRNKB 202 2806-06	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m <sup>2</sup> poz.11	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	22,382	
					<b>RAZEM</b>	<b>22,382</b>
13	SST-d.1 7	NNRNKB 202 2809-03	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m <sup>2</sup> 18,94	m		
				m	18,940	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,940</b>
14	SST-d.1 10	KNR 4-02 0516-03	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
15	SST-d.1 10		Remont instalacji c.o. - podłączenie nowych grzejników, przedłużenie gałęzi	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
16	SST-d.1 2		Rozebranie sufitu panelowego	m <sup>2</sup>		
			21,92	m <sup>2</sup>	21,920	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,920</b>
17	SST-d.1 9	KNR 0-14 2012-01	Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m <sup>2</sup>		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			22,4	m <sup>2</sup>	22,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>22,400</b>
18	SST-d.1 8	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> (4,54+4,93)*3,2*2	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	60,608	
					<b>RAZEM</b>	<b>60,608</b>
19	SST-d.1 8	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
			21,92	m <sup>2</sup>	21,920	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,920</b>
20	SST-d.1 8	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
			60,608	m <sup>2</sup>	60,608	
					<b>RAZEM</b>	<b>60,608</b>
21	SST-d.1 11	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach	szt.		
			4	szt.	4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
22	SST-d.1 11	KNR 5-08 0817-07	Montaż złączy 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych	szt.		
			4	szt.	4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
23	SST-d.1 11	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
			50	m	50	
					<b>RAZEM</b>	<b>50</b>
24	SST-d.1 11	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
			4	szt.	4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
25	SST-d.1 11	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
			4	szt.	4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
26	SST-d.1 11	KNNR 5 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - panele LED 40W barwa 4000K, włącznik podwójny	szt		
			4	szt	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
27	SST-d.1 11	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po- miar po- miar		
			1		1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
28	SST-d.1 11	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
			1	szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
29	SST-d.1 11	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
			1	szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
30	SST-d.1 11	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
			1	szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>2</b>			<b>Nadleśniczy - pokój nr 1A</b>			
31	SST-d.2 2	KNR-W 7-13 0104-05	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - pierwsze 10 m - analogia	t		
			0,2	t	0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
32	SST-d.2 2	KNR-W 7-13 0104-06	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - każde dalsze rozpoczęte 10 m - analogia	t		
			Krotność = 2			
			0,2	t	0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
33	SST-d.2 2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
			23,84	m <sup>2</sup>	23,840	
					<b>RAZEM</b>	<b>23,840</b>

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	SST-d.2	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnie tynków wewnętrznych kat.III, zaprawa cem-wap./wapno suchogazszone /na ścianach płaskich, słupach prostokąt. podłoże z cegły - jedno miejsce - 2 m2 2,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,100	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,100</b>
35	SST-d.2 7	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej "EVI" grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m2 (Orgbud W-wa) poz.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,840	
					<b>RAZEM</b>	<b>23,840</b>
36	SST-d.2 7	NNRNKB 202 2806-06	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 23,84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,840	
					<b>RAZEM</b>	<b>23,840</b>
37	SST-d.2 7	NNRNKB 202 2809-03	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 4,83+4,83+4,93+4,93	m m	 19,520	
					<b>RAZEM</b>	<b>19,520</b>
38	SST-d.2 10	KNR 4-02 0516-03	Wymiana grzejnika stalowego dwupłyowego 2	kpl. kpl.	 2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
39	SST-d.2 10		Remont instalacji c.o. - podłączenie nowych grzejników, przedłużenie gałęzi 2	kpl. kpl.	 2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
40	SST-d.2 2		Rozebranie sufitu panelowego poz.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,840	
					<b>RAZEM</b>	<b>23,840</b>
41	SST-d.2 9	KNR 0-14 2012-01	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD poz.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,840	
					<b>RAZEM</b>	<b>23,840</b>
42	SST-d.2 8	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (4,84+4,93)*3,2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62,528	
					<b>RAZEM</b>	<b>62,528</b>
43	SST-d.2 8	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,840	
					<b>RAZEM</b>	<b>23,840</b>
44	SST-d.2 8	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62,528	
					<b>RAZEM</b>	<b>62,528</b>
45	SST-d.2 11	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach 4	szt. szt.	 4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
46	SST-d.2 11	KNR 5-08 0817-07	Montaż złączy 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych 4	szt. szt.	 4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
47	SST-d.2 11	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe 50	m m	 50	
					<b>RAZEM</b>	<b>50</b>
48	SST-d.2 11	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 4	szt. szt.	 4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
49	SST-d.2 11	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 4	szt. szt.	 4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
50	SST-d.2 11	KNNR 5 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - panele LED 40W barwa 4000K, włącznik podwójny 4	szt. szt.	 4,000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
51	SST-d.2 11	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	po- miar po- miar	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
52	SST-d.2 11	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
53	SST-d.2 11	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny po- miar) 1	szt. szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
54	SST-d.2 11	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>3</b>			<b>Zastępca Nadleśniczego - pokój nr 10</b>			
55	SST-d.3 2	KNR-W 7-13 0103-01	Przeniesienie kasy pancernej - pierwsze 10 m - analogia 1	szt. szt.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
56	SST-d.3 2	KNR-W 7-13 0103-05	Przeniesienie kasy pancernej - każde dalsze rozpoczęte 10 m - analogia 1	szt. szt.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
57	SST-d.3 2	KNR-W 7-13 0104-05	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - pierwsze 10 m - analogia 0,2	t t	0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
58	SST-d.3 2	KNR-W 7-13 0104-06	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - każde dalsze rozpoczęte 10 m - analogia Krotność = 2 0,2	t t	0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
59	SST-d.3 2		Demontaż instalacji alarmowej 1	kpl. kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
60	SST-d.3 2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 15,67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,670	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,670</b>
61	SST-d.3 2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt szt	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
62	SST-d.3 3	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek - zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszzone/ ścianki grubości 1/2 cegły 2,1*1+1,5*1,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,350	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,350</b>
63	SST-d.3 5	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III, zaprawa cem-wap./wapno suchogaszzone /na ścianach płaskich, słupach prostokąt.podłoże z cegły - jedno miejsce - 2 m2 4,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,350	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,350</b>
64	SST-d.3 7	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej "EVI" grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m2 (Orgbud W-wa) poz.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,670	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,670</b>
65	SST-d.3 7	KNR 2-02 0609-03	Analogia - podkład pod panele podłogowe Quick-Step poz.64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,670	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,670</b>
66	SST-d.3 7	NNRNKB 202 2806-06	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 poz.64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,670	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,670</b>

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
67	SST-d.3 7	NNRKB 202 2809-03	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 3,16+3,16+4,96+4,96	m m	 16,240	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,240</b>
68	SST-d.3 10	KNR 4-02 0516-03	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego 1	kpl. kpl.	 1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
69	SST-d.3 10		Remont instalacji c.o. - podłączenie nowych grzejników, przedłużenie gałęzi 2	kpl. kpl.	 2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
70	SST-d.3 2		Rozebranie sufitu panelowego poz.60	m2 m2	 15,670	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,670</b>
71	SST-d.3 9	KNR 0-14 2012-01	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD poz.60	m2 m2	 15,670	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,670</b>
72	SST-d.3 8	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (4,96+3,16)*3,2*2	m2 m2	 51,968	
					<b>RAZEM</b>	<b>51,968</b>
73	SST-d.3 8	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.60	m2 m2	 15,670	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,670</b>
74	SST-d.3 8	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.72	m2 m2	 51,968	
					<b>RAZEM</b>	<b>51,968</b>
75	SST-d.3 11	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach 4	szt. szt.	 4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
76	SST-d.3 11	KNR 5-08 0817-07	Montaż złączy 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych 4	szt. szt.	 4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
77	SST-d.3 11	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe 50	m m	 50	
					<b>RAZEM</b>	<b>50</b>
78	SST-d.3 11	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 4	szt. szt.	 4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
79	SST-d.3 11	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 4	szt. szt.	 4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
80	SST-d.3 11	KNNR 5 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - panele LED 40W barwa 4000K, włącznik podwójny 4	szt szt	 4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
81	SST-d.3 11	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	po- miar po- miar	 1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
82	SST-d.3 11	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
83	SST-d.3 11	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 1	szt. szt.	 1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
84	SST-d.3 11	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
			1	szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>4</b>			<b>Główna Księgowa - pokój nr 5</b>			
85	SST-d.4 2	KNR-W 7-13 0104-05	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - pierwsze 10 m - analogia	t		
			0,2	t	0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
86	SST-d.4 2	KNR-W 7-13 0104-06	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - każde dalsze rozpoczęte 10 m - analogia	t		
			Krotność = 2			
			0,2	t	0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
87	SST-d.4 2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
			17,69	m <sup>2</sup>	17,690	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,690</b>
88	SST-d.4 5	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III, zaprawa cem-wap./wapno suchogaszzone /na ścianach płaskich, słupach prostokąt. podłozę z cegły - jedno miejsce - 2 m2	m <sup>2</sup>		
			1	m <sup>2</sup>	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
89	SST-d.4 5	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej "EVI" grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m2 (Orgbud W-wa) poz.87	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	17,690	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,690</b>
90	SST-d.4 7	KNR 2-02 0609-03	Analogia - podkład pod panele podłogowe Quick-Step	m <sup>2</sup>		
			poz.89	m <sup>2</sup>	17,690	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,690</b>
91	SST-d.4 7	NNRNKB 202 2806-06	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m <sup>2</sup>		
			poz.89	m <sup>2</sup>	17,690	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,690</b>
92	SST-d.4 7	NNRNKB 202 2809-03	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
			3,10+3,10+5,75+5,75	m	17,700	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,700</b>
93	SST-d.4 10	KNR 4-02 0516-03	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
94	SST-d.4 10		Remont instalacji c.o. - podłączenie nowych grzejników, przedłużenie gałęzek	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
95	SST-d.4 2		Rozebranie sufitu panelowego	m <sup>2</sup>		
			poz.87	m <sup>2</sup>	17,690	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,690</b>
96	SST-d.4 9	KNR 0-14 2012-01	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m <sup>2</sup>		
			poz.87	m <sup>2</sup>	17,690	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,690</b>
97	SST-d.4 8	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
			(5,75+3,1)*3,2*2	m <sup>2</sup>	56,640	
					<b>RAZEM</b>	<b>56,640</b>
98	SST-d.4 8	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
			poz.87	m <sup>2</sup>	17,690	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,690</b>
99	SST-d.4 8	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
			poz.97	m <sup>2</sup>	56,640	
					<b>RAZEM</b>	<b>56,640</b>
100	SST-d.4 11	KNNR 5 0302-05	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach	szt.		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			4	szt.	4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
101	SST-d.4 11	KNR 5-08 0817-07	Montaż złączy 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych	szt.		
			4	szt.	4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
102	SST-d.4 11	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
			50	m	50	
					<b>RAZEM</b>	<b>50</b>
103	SST-d.4 11	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
			4	szt.	4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
104	SST-d.4 11	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
			4	szt.	4	
					<b>RAZEM</b>	<b>4</b>
105	SST-d.4 11	KNNR 5 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - panele LED 40W barwa 4000K, włącznik podwójny	szt.		
			4	szt.	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
106	SST-d.4 11	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po-miar		
			1	po-miar	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
107	SST-d.4 11	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
			1	szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
108	SST-d.4 11	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
			1	szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
109	SST-d.4 11	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
			1	szt.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>5</b>			<b>Instalacja klimatyzacyjna - pokój nr 5</b>			
110	SST-d.5 12		Montaż klimatyzatora jednostki wewnętrznej i zewnętrznej 5kW	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
111	SST-d.5 12	KNR 7-24 0235-03	Rurociągi z rur miedzianych w instalacji obiegu freonu o śr. 18 mm	kg		
			2*15*0,055	kg	1,650	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,650</b>
112	SST-d.5 12	KNR 7-24 0240-06	Połączenia lutem złączy rur miedzianych i stalowych w instalacji obiegu freonu o śr. 18 mm	szt.		
			10	szt.	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
113	SST-d.5 12	KNR 0-13 0131-01	Rurociągi o śr. 20 mm	m		
			5	m	5,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
114	SST-d.5 12	KNZ-15 26-01	Montaż otulin termoizolacyjnych dla rurociągów o śr. 20 mm, gr. izolacji 20 mm	m		
			5	m	5,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
115	SST-d.5 12	KNNR 5 1209-0502	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
			2	otw.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
116	SST-d.5 12	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie brzd o szerokości do 50 mm	m		
			1	m	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
117	SST-d.5 12	KNR 7-24 0514-01	Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu freonu	kpl.		



Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
118	SST-d.5 11	KNNR 5 0206-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane n.t. na podłożu innym niż betonowe	m		
			10	m	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
119	SST-d.5 12	Kalulacja indywidualna	Prace związane z podłączeniem i uruchomieniem klimatyzacji	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>6</b>		<b>45314000-1</b>	<b>Rozbudowa instalacji internetowej, telefonicznej w pokojach 1, 1A, 5, 10</b>			
120	SST-d.6 11	KNNR 5 0206-04	Przewody kabelkowe kat. 6A FTP, patchpanel kat. 6 48 portowy	m		
			500	m	500,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>500,000</b>
121	SST-d.6 11	KNNR 5 1207-05	Wykucie bruzd dla rur RKL18, RS22 w cegle	m		
			20	m	20,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>20,000</b>
122	SST-d.6 11	KNNR 5 1209-0903	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 10 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.		
			10	otw.	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
123	SST-d.6 11	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
			20	m	20,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>20,000</b>
124	SST-d.6 11	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
			0,1	m <sup>3</sup>	0,100	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,100</b>
125	SST-d.6 11	KNR-W 5-08 0101-03	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
			40+15+15	m	70,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
126	SST-d.6 11	KNR-W 5-08 0107-01	Rury winidurowe o średnicy do 20 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach -dla światłowodu -internet	m		
			40+15+15	m	70,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
127	SST-d.6 11	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
			9	szt.	9,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
128	SST-d.6 11	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
			9	szt.	9,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
129	SST-d.6 11	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne - RJ45	szt.		
			9	szt.	9,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
<b>7</b>			<b>Korytarz</b>			
130	SST-d.7 8	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III, zaprawa cem-wap./wapno suchogazzone /na ścianach płaskich, słupach prostokąt.podłoże z cegły - jedno miejsce - 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			0,8*0,8+2*0,8	m <sup>2</sup>	2,240	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,240</b>
131	SST-d.7 8	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			10	m <sup>2</sup>	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
132	SST-d.7 8	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)	m <sup>2</sup>		
			10,	m <sup>2</sup>	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
133	SST-d.7 8	KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumit MosaikPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m <sup>2</sup>		
			10	m <sup>2</sup>	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
134	SST-d.7 8	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumit MosaikPutz -wykonany ręcznie na ścianach 10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
<b>8</b>			<b>Lokal mieszkalny nr 7</b>			
<b>8.1</b>			<b>Korytarz</b>			
135	SST-d.8 1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 26+6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>32,000</b>
136	SST-d.8 2 1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
137	SST-d.8 1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) 26+6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>32,000</b>
138	SST-d.8 1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
139	SST-d.8 1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (2,23+2,44)*2*2,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26,152	
					<b>RAZEM</b>	<b>26,152</b>
140	SST-d.8 1	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią 6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
141	SST-d.8 1	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien i drzwi folią 2*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
142	SST-d.8 1	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> 6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
143	SST-d.8 1	KNR 2-02 0609-03	Analogia - podkład pod panele podłogowe Quick-Step 6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
144	SST-d.8 1	NNRNKB 202 1136-01	Posadzki z paneli podłogowych układane na klej winylowy (Orgbud W-wa) 6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
145	SST-d.8 1	KNR 2-02 1113-06	Listwy przyściennie z PCV - analogia 6	m m	 6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
<b>8.2</b>			<b>Pokój mieszkalny</b>			
146	SST-d.8 2	KNR-W 7-13 0104-05	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - pierwsze 10 m - analogia 0,2	t t	 0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
147	SST-d.8 2	KNR-W 7-13 0104-06	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - każde dalsze rozpoczęte 10 m - analogia Krotność = 2 0,2	t t	 0,200	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
148	SST-d.8.2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>  (5,56+3,93)*2,8*2+21,73	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  74,874	
					<b>RAZEM</b>	<b>74,874</b>
149	SST-d.8.2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  21,73	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,730	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,730</b>
150	SST-d.8.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)  poz.148	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  74,874	
					<b>RAZEM</b>	<b>74,874</b>
151	SST-d.8.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  21,73	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,730	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,730</b>
152	SST-d.8.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  (5,56+3,93)*2,8*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  53,144	
					<b>RAZEM</b>	<b>53,144</b>
153	SST-d.8.2	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią  poz.151	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,730	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,730</b>
154	SST-d.8.2	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien i drzwi folią  1,6*1,6+2*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,560	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,560</b>
155	SST-d.8.2	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup>  poz.151	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,730	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,730</b>
156	SST-d.8.2	KNR 2-02 0609-03	Analogia - podkład pod panele podłogowe Quick-Step  poz.151	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,730	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,730</b>
157	SST-d.8.2	NNRNKB 202 1136-01	Posadzki z paneli podłogowych układane na klej winylowy (Orgbud W-wa)  poz.151	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,730	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,730</b>
158	SST-d.8.2	KNR 2-02 1113-06	Listwy przyścienne z PCV - analogia  21	m  m	  21,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,000</b>
<b>8.3</b>			<b>Kuchnia</b>			
159	SST-d.8.3	KNR-W 7-13 0104-05	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - pierwsze 10 m - analogia  0,2	t  t	  0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
160	SST-d.8.3	KNR-W 7-13 0104-06	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - każde dalsze rozpoczęte 10 m - analogia Krotność = 2 0,2	t  t	  0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
161	SST-d.8.3	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>  (4,64+3,5+4,64)*2,8+3,5*1,3+16,26	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  56,594	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>56,594</b>
162	SST-d.8.2 3	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
			16,26	m <sup>2</sup>	16,260	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,260</b>
163	SST-d.8.8 3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)	m <sup>2</sup>		
			poz.161	m <sup>2</sup>	56,594	
					<b>RAZEM</b>	<b>56,594</b>
164	SST-d.8.8 3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
			16,26	m <sup>2</sup>	16,260	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,260</b>
165	SST-d.8.8 3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
			(4,64+3,5+4,64)*2,8+3,5*1,3	m <sup>2</sup>	40,334	
					<b>RAZEM</b>	<b>40,334</b>
166	SST-d.8.8 3	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
			poz.164	m <sup>2</sup>	16,260	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,260</b>
167	SST-d.8.8 3	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m <sup>2</sup>		
			2*0,71*1,5+2	m <sup>2</sup>	4,130	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,130</b>
168	SST-d.8.7 3	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			16,26	m <sup>2</sup>	16,260	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,260</b>
169	SST-d.8.7 3	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej "EVI" grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m <sup>2</sup> (Orgbud W-wa)	m <sup>2</sup>		
			16,26	m <sup>2</sup>	16,260	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,260</b>
170	SST-d.8.7 3	NNRNKB 202 2806-06	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			16,26	m <sup>2</sup>	16,260	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,260</b>
171	SST-d.8.7 3	NNRNKB 202 2809-03	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m <sup>2</sup>	m		
			16	m	16,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,000</b>
<b>8.4</b>			<b>Łazienka</b>			
172	SST-d.8.2 4	KNR-W 7-13 0104-05	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - pierwsze 10 m - analogia	t		
			0,1	t	0,100	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,100</b>
173	SST-d.8.2 4	KNR-W 7-13 0104-06	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - każde dalsze rozpoczęte 10 m - analogia Krotność = 2	t		
			0,1	t	0,100	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,100</b>
174	SST-d.8.8 4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)	m <sup>2</sup>		
			poz.175	m <sup>2</sup>	7,210	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,210</b>
175	SST-d.8.8 4	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			(2,1+2,2)*2*0,3+4,63	m <sup>2</sup>	7,210	

Lp.	Nr spe c. tec hn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>7,210</b>
176	SST- d.8. 4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  4,63	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,630	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,630</b>
177	SST- d.8. 4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  (2,1+2,2)*2*0,3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,580	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,580</b>
178	SST- d.8. 4	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią  poz.176	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,630	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,630</b>
179	SST- d.8. 4	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien i drzwi folią  2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>9</b>			<b>Pomieszczenie biurowe zamówień publicznych</b>			
180	SST- d.9 2	KNR-W 7-13 0104-05	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - pierwsze 10 m - analogia  0,2	t  t	  0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
181	SST- d.9 2	KNR-W 7-13 0104-06	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli - każde dalsze rozpoczęte 10 m - analogia Krotność = 2 0,2	t  t	  0,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
182	SST- d.9 8	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (3,9*3,5)*2*2,8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  76,440	
					<b>RAZEM</b>	<b>76,440</b>
183	SST- d.9 8		Demontaż i ponowny montaż listew przyściennych  3,9+3,9+3,5+3,5	m  m	  14,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>14,800</b>
184	SST- d.9 8	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią  3,9*3,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13,650	
					<b>RAZEM</b>	<b>13,650</b>
185	SST- d.9 8	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie okien i drzwi folią  1,5*1,2*2+2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,600</b>
<b>10</b>			<b>Roboty transportowe i towarzyszące</b>			
186	d. 10	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 10 km  15	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  15,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
187	d. 10		Opłata utylizacyjna (kod odpadu 170107) ZZO Czysta Błękitna Kraina Czarnówko 34 gm. Nowa Wieś Lęborska  6,8	t  t	  6,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,800</b>